



Pour diffusion immédiate : 31/10/2022

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

LA GOUVERNEURE HOCHUL LANCE UNE CONTESTATION DE L'ÉTAT DE NEW YORK À LA FCC SUR LES DONNÉES RELATIVES À LA LARGE BANDE

Le programme ConnectALL de New York soumet plus de 31 000 adresses manquantes non desservies ou mal desservies pour enrichir les données et la cartographie fédérales sur le haut débit

Suit le lancement du premier projet de cartographie à large bande du genre à New York, basé sur les adresses

Le projet représente une étape cruciale dans l'obtention d'un financement fédéral et l'identification des failles en matière de couverture .

La gouverneure Kathy Hochul a annoncé aujourd'hui que le Bureau ConnectALL de New York a soumis plus de 31 000 adresses provenant de tout l'État à la Commission fédérale des communications dans le cadre du processus de contestation de la collecte de données à large bande. Le processus fédéral de contestation, qui permet aux États de proposer des modifications ou des mises à jour des cartes de la large bande de la FCC, contribue à mieux localiser les zones non desservies ou mal desservies par la large bande. Ce faisant, ces changements proposés permettent d'éclairer les décisions de financement fédéral concernant l'accès au haut débit, et contribuent à garantir la disponibilité de l'Internet haut débit à chaque adresse dans le pays.

La gouverneure Hochul a déclaré : « Un accès abordable et fiable à la large bande est une nécessité absolue pour accéder au travail, à l'éducation et aux services gouvernementaux essentiels, et nous ne pouvons plus nous permettre de le considérer comme un luxe. "Grâce à notre outil de cartographie de la large bande, le premier du genre, nous disposons d'une image plus précise que jamais des besoins de New York en la matière, et nous sommes mieux à même de plaider en faveur d'un financement fédéral et d'un soutien aux programmes pour combler ces lacunes. Mon administration reste déterminée à garantir que les familles et les entreprises soient bien connectées au haut débit, et je me réjouis de la poursuite du partenariat avec les autorités locales, étatiques et fédérales pour rendre l'internet haut débit accessible à tous les New-Yorkais ».

Le Département du Commerce devrait commencer à distribuer les fonds pour le haut débit de la-IIJA aux États et territoires à la fin de 2023, en se basant principalement sur la proportion de foyers et d'entreprises non desservis et mal desservis dans chaque État, en utilisant des cartes créées par la FCC. La FCC a commencé par publier un « tissu cartographique » censé inclure toutes les adresses du pays, qu'elle a partagé avec tous les États et d'autres parties prenantes afin de les confronter et de les améliorer.

Ce projet a été rendu possible grâce à la [carte interactive à large bande de New York, la première du genre](#) lancée au début de l'année, qui contient des informations détaillées sur l'infrastructure à large bande de l'État, jusqu'au niveau de la rue. Le processus de contestation est une étape essentielle pour déterminer le financement alloué à New York pour le haut débit dans le cadre de la Loi sur les investissements dans les infrastructures et les emplois (Infrastructure Investment and Jobs Act, IIJA). ConnectALL continuera à analyser les cartes de la FCC. Les 31 798 données contestées par l'État font toutes partie des 138 598 adresses identifiées comme non desservies ou mal desservies par le programme d'évaluation de la large bande du Département des services publics (Department of Public Service, DPS) et comprennent des éléments prouvant qu'elles répondent à la définition de la FCC pour être incluses dans la carte fédérale. Le Bureau ConnectALL a collaboré avec le DPS et le Bureau des services de technologie de l'information (Office of Information Technology Services, ITS) pour analyser et contester les cartes de la FCC .

La Présidente, PDG et Commissaire d'Empire State Development, Hope Knight, a déclaré : « Alors que nous cherchons à rendre le haut débit plus abordable, plus accessible et plus équitable, des cartes précises sont essentielles pour assurer la bonne répartition des fonds fédéraux. Le projet de cartographie de la large bande de l'État de New York fournit des données claires et directes sur l'infrastructure numérique de l'État et, en alignant les cartes de la FCC sur les nôtres, nous veillerons à ce que New York obtienne une part équitable des fonds fédéraux afin que chaque New-Yorkais ait accès à l'internet quand et où il en a besoin ».

Le PDG du Département du service public, Rory M. Christian, a déclaré : « Je félicite la gouverneure Hochul pour sa volonté d'étendre la large bande dans l'État de New York, compte tenu de son importance pour la société et l'économie. La gouverneure Hochul sait que le service Internet à haut débit est un outil essentiel pour accéder aux services de base et aux informations dont nous avons tous besoin dans notre vie quotidienne ».

Angelo « Tony » Riddick, directeur de l'information et Commissaire du Bureau des services de technologie de l'information, a déclaré : « "L'accès à une large bande fiable et abordable pour tous n'a jamais été aussi important qu'aujourd'hui. Qu'il s'agisse de permettre aux employés de travailler depuis n'importe où, d'aider les étudiants à apprendre et à s'épanouir, d'offrir des possibilités de formation qui permettent aux individus d'améliorer encore notre État, ou de donner aux parents la possibilité d'accéder aux services essentiels dont ils ont besoin pour s'occuper de leur

famille, le service internet à haut débit est devenu un outil essentiel pour chaque New-Yorkais. Je félicite la gouverneure Hochul d'avoir fait de la progression du haut débit une priorité de l'État, d'avoir travaillé à combler les lacunes existantes et de s'être battue avec détermination pour en faire encore plus au nom de tous les habitants de New York ».

La carte initiale produite par le [Programme d'évaluation de la large bande de New York \(New York's Broadband Assessment Program\)](#) est le résultat de mois d'évaluations sur le terrain menées par la Commission des services publics dans les zones les plus reculées de l'État, couvrant plus de 18 000 kilomètres (80.000 milles). Afin de recueillir des données précises, la Commission a collaboré avec 60 fournisseurs de services Internet et a sondé des dizaines de milliers de consommateurs new-yorkais, et continue de recueillir des données sur la disponibilité du haut débit auprès des fournisseurs de services Internet et directement auprès des New-Yorkais pour améliorer sa carte.

Avant la création du programme d'évaluation de la large bande de New York, l'État de New York, comme la plupart des États, s'appuyait en partie sur des données fédérales qui exigeaient des fournisseurs de large bande qu'ils fournissent un service à une seule adresse dans un bloc de recensement afin de désigner la zone entière comme desservie. En recueillant des données au niveau de l'adresse, New York est en mesure de représenter les endroits desservis, mal desservis et non desservis de manière plus détaillée, ce qui facilitera l'allocation des fonds de l'État et du gouvernement fédéral.

Sans ce projet, et à moins que la FCC ne mette à jour sa carte, il ne sera pas possible pour la FCC de considérer ces endroits de New York comme dépourvus de service à large bande, et l'État ne recevra pas les fonds dont il a tant besoin. Le projet ConnectALL pourrait augmenter de 40 % l'éligibilité de New York à une source clé de financement IIJA, en fonction des décisions de la FCC et du Département du commerce. Le Bureau ConnectALL, ainsi que le DPS et l'équipe d'analystes SIG de l'État, continuent d'analyser les données de la FCC afin d'identifier d'autres contestations potentielles, et se préparent à évaluer les données sur la disponibilité de la large bande une fois que la FCC les aura communiquées aux États.

À propos de ConnectAll

Dans son discours sur l'état de l'État de 2022, la gouverneure Hochul a annoncé l'initiative ConnectALL, dotée d'un milliard de dollars, pour stimuler l'infrastructure numérique et à large bande de New York. L'initiative comprend des programmes de subventions pour fournir des fonds aux municipalités locales et à d'autres entités pour planifier, concevoir et construire des infrastructures à large bande accessibles, un programme de déploiement rural pour étendre les réseaux à large bande aux foyers et aux entreprises non desservis et mal desservis, un programme d'équité numérique pour assurer un accès équitable à la large bande dans tout l'État, et d'autres programmes innovants. En mai, la gouverneure a annoncé un investissement de 10

millions de dollars par le Bureau ConnectALL dans des zones cibles où la fibre existante appartenant à l'État peut créer un pont de fibre entre les grands centres de données (premier kilomètre) et les maisons individuelles (dernier kilomètre), principalement dans les zones rurales qui ne sont pas desservies par les fournisseurs privés de haut débit.

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web www.governor.ny.gov
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418